			Resistenze				Condensatori					
R1					8,2	chiloohm	C1	•				variabile RVC-2M
R2					110	chiloohm	C2	•	•		•	variabile RVC-2M
R3	•	•			1,5	chiloohm	C3					10 000 pF
R4		,			130	chiloohm	C4					5 000 pF
R5					470	ohm	C5	•				200 pF (entro IFT)
R6			•		1,5	chiloohm	C6			•	•	2 pF
R7					33	chiloohm	<b>C</b> 7					200 pF (entro IFT)
R8					470	ohm	C8	•				20 000 pF
R9	•				8,2	chiloohm	C9			•		5 000 pF
R10			•		5	chiloohm	C11					200 pF (entro IFT)
R11				•	470	ohm	C12					20 000 pF
R12		•		•	8,2	chiloohm	C13					10 μF
R13				•	1,5	chiloohm	C14-	1.				20 μF
R14					27	chiloohm	C14-	2.				20 μF
R15					220	ohm	C14-	3.				20 μF
R16					7,5	chiloohm	C15				•	40 000 pF
R17					22	ohm	C16				•	5 000 pF
R18					22	ohm	C17			•	•	100 pF
R19					150	ohm						
R20					220	chiloohm						
R21	•				220	ohm						